

Título Colaborativo

Tipo de Producto Working Paper

Autores Funaro Noelia, Garcia Silveira Bárbara & Barbieri Malena

Código del Proyecto y Título del Proyecto

C18S22 - Indumentaria para emergencias climáticas

Responsable del Proyecto

Ivaldi, Carla

Línea

Diseño Socialmente Responsable

Área Temática

Diseño

Fecha

Noviembre 2017

INSOD

Instituto de Ciencias Sociales y Disciplinas
Proyectuales

FUNDACIÓN
UADE

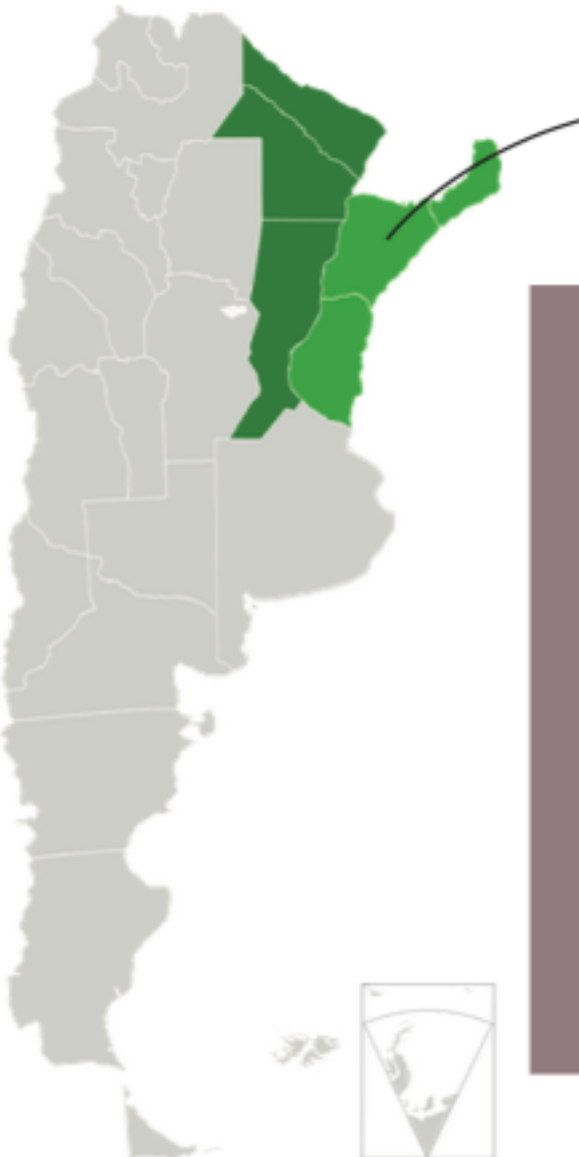


INDUMENTO ESPECIAL



INUNDADOS EN EL LITORAL

GARCIA SILVEIRA - BARBIERI



PROVINCIAS QUE CONFORMAN EL LITORAL ARGENTINO. EN TONOS CLAROS SE OBSERVAN LAS PROVINCIAS DE LA MESOPOTAMIA ARGENTINA: MISIONES, CORRIENTES Y ENTRE RÍOS. EN TONOS OSCUROS, CHACO, FORMOSA Y SANTA FE.

GEOGRAFÍA DE LA ZONA LITORAL

LA REGIÓN QUE CORRESPONDE A MISIONES, CORRIENTES Y ENTRE RÍOS, ESTÁ RODEADA POR DOS GRANDES RÍOS, EL PARANÁ Y EL URUGUAY, ADEMÁS DE MUCHOS OTROS RÍOS Y ARROYOS; GRAN PARTE DE ESTA REGIÓN ES BAJA Y PANTANOSA AL RECIBIR ABUNDANTES LLUVIAS; HACIA AL SUR SE ENCUENTRAN ESTEROS Y SIERRAS BAJAS. LA REGIÓN QUE CORRESPONDE A CHACO, FORMOSA Y SANTA FE, ES UNA LLANURA BOSCOSA PLANA Y UNIFORME. AMBAS REGIONES TIENEN UNA FLORA Y FAUNA RICA Y VARIADA.





NO HAY PLANETA B

PROGRAMA DE NECESIDADES

- PROTEGER DEL AGUA
- SOPORTAR ALTAS Y BAJAS TEMPERATURAS
- HIGIENE
- RESGUARDO DEL BARRO
- RESGUARDO DE INSECTOS
- SISTEMAS DE VENTILACIÓN
- AISLAMIENTO DEL SUELO
- COMODIDAD

USUARIO



Ocupación: GANADEROS, AGRÍCOLAS, PESCADORES.

CLASE SOCIAL: MEDIA/ TRABAJADORA (INESTABLE)

HIGIENE: TIENEN INODORO COMUNAL (POCO USO), SE BAÑAN POCO.

COMUNICACIÓN CON EL EXTERIOR: INCOMUNICADOS, RADIO PARA PREPARARLOS AL MOMENTO DE LA EVACIACIÓN.

VIVIENDA COMÚN: LONA O CHAPA. (SENTIDO DE PERTENENCIA: ALTO)

VIVIENDA DE REFUGIADOS: SILOBOLSA (SENTIDO DE PERTENENCIA: BAJO)

CONVIVENCIA: NO LES GUSTAN LOS REFUGIOS COMUNALES

FISTANCIA: 30 MINUTOS DE SUS CASAS A DONDE ESTAN EVAUADOS.

PARTIDO CONCEPTUAL

EL INDIVIDUO SE TRASLADA DEBIDO A LA CRECIENTE DEL RIO COMO PRODUCTO DE LA ALIENACION, LAS PERSONAS SE COMPORTAN DE MANERA CONTRARIA A AQUELLO QUE SE ESPERABA DE ELLAS POR SU CONDICION O SU NATURALEZA.

















